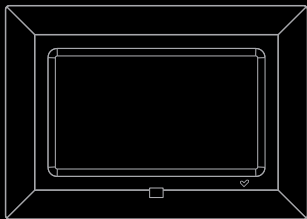


# ENERGY SYSTEM

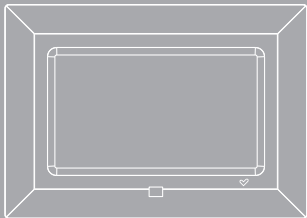


Manual de usuario / User manual / Manuel de l'utilisateur

DIGITAL PHOTO FRAME

**ENERGY**  
F7010





Manual de usuario



## INTRODUCCIÓN

- Energy Sistem® te agradece la compra de tu nuevo marco digital Energy™ F7010 Triple. Deseamos que lo disfrutes.

Este marco digital con gran pantalla de 7 pulgadas TFT LCD de alta definición y expansión de memoria con tarjetas SD/MS/MMC, te permite disfrutar de las fotos de bodas, vacaciones, cumpleaños, comuniones y de toda tu familia. Todos tienen sitio dentro de los nuevos marcos digitales Energy Sistem. Además cuenta con 3 frontales intercambiables en diferentes estilos para darle nueva vida a tus fotos.

Te aconsejamos que leas el presente manual de usuario para disfrutar del producto de una manera segura y con las mejores prestaciones.

## **CUIDADO Y MANTENIMIENTO**

- ▶ **No expongas tu marco digital Energy™ a golpes, polvo, luz solar directa, humedad o altas temperaturas.**
- ▶ **No uses productos de limpieza corrosivos o abrasivos.**
- ▶ **Mantén el aparato limpio y sin polvo, con un paño suave y seco. Te recomendamos usar el paño proporcionado.**
- ▶ **Realiza la limpieza del aparato mientras está apagado y desconectado de la corriente eléctrica.**
- ▶ **No desmontes el marco digital. Cualquier reparación debe hacerla exclusivamente personal cualificado de Energy Sistem Soyntec S.A.**

## PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS

- ▶ Pantalla 7" TFT LCD.
- ▶ Formato panorámico 16:9.
- ▶ Resolución 480x234 píxeles.
- ▶ Mando a distancia en formato slim.
- ▶ Compatible con las fotos JPG de la mayoría de cámaras digitales.
- ▶ Control de cambio automático de foto (Slide Show) en diferentes intervalos de tiempo (5/15/60 seg. 5/15/30/45/60 min. fija).
- ▶ Compatible con tarjetas de memoria Secure Digital (SD) / Multimedia Card (MMC) / Memory Stick (MS).
- ▶ Permite rotar la foto 90°, 180° y 270°.
- ▶ Ajuste de la imagen automático (4 modos: Original, Auto-Fit, Pan & Scan, Fill).
- ▶ Adaptador de corriente AC/DC (Europlug).

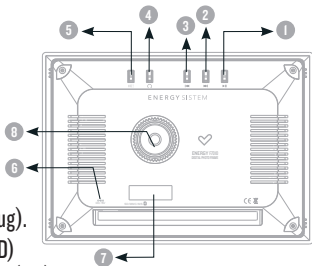
## CONTENIDO DEL PRODUCTO

- ▶ Energy Sistem<sup>®</sup> Marco Digital Energy<sup>™</sup> F7010 Triple.
- ▶ 3 marcos intercambiables (violeta / blanco / negro).
- ▶ Toallita para la pantalla.
- ▶ Manual de usuario.
- ▶ Mando a distancia en formato slim.
- ▶ Adaptador de corriente AC/DC (Europlug).



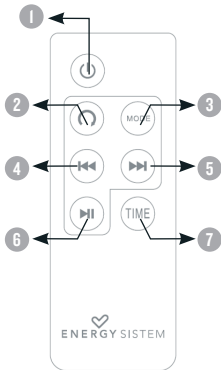
# PRESENTACIÓN GENERAL

1. **PLAY:** Encender o apagar el marco / Pausar o reiniciar el slide show.
2. **PREVIOUS:** Imagen anterior.
3. **NEXT:** Imagen siguiente.
4. **ROTATE:** Girar la imagen actual / Tiempo de slide show.
5. **MODE:** Cambiar el ajuste de la imagen actual entre Original, Auto-Fit, Pan & Scan y Fill.
6. Conector de corriente AC/DC 5v (Europlug).
7. Expansión de memoria Secure Digital (SD) / Multimedia Card (MMC) / Memory Stick (MS).
8. Soporte trasero direccional.



## MANDO A DISTANCIA

1. **POWER:** Encender o apagar el marco.
2. **ROTATE:** Girar la imagen actual.
3. **MODE:** Cambiar el ajuste de la imagen actual entre Original, Auto-Fit, Pan & Scan y Fill.
4. **PREVIOUS:** Imagen anterior.
5. **NEXT:** Imagen siguiente.
6. **PLAY/PAUSE:** Pausar o reiniciar el slide show.
7. **TIME:** Tiempo de slide show.



## ALIMENTACIÓN

- ▶ Tu marco digital Energy™ F7010 Triple se alimenta a través de su conector de corriente AC/DC. Para proporcionar energía al marco digital puedes usar el adaptador de corriente AC/DC 5V con Europlug que proporcionamos con el producto.

El mando a distancia se alimenta con una pila de tipo botón CR2025 3V reemplazable retirando la tapa trasera del mando.

## ENCENDIDO Y APAGADO

- ▶ Para encender tu marco digital Energy™ F7010 Triple simplemente conéctalo a la red eléctrica con el adaptador de corriente proporcionado. En ese momento, el marco digital buscará en la tarjeta de memoria las fotografías automáticamente. En caso de no estar presente mostrará el mensaje “no card”.

**Importante:** No extraigas la tarjeta de memoria mientras está siendo utilizada para evitar pérdidas de datos.

Para apagarlo, simplemente desenchufa el cable de la toma de corriente.

Opcionalmente puedes encender/apagar el marco digital sin llegar a desconectar ningún cable. Para ello mantén presionado el botón **PLAY** unos segundos o pulsa **POWER** en el mando a distancia. Para volver a encender el aparato, presiona de nuevo el botón **PLAY** durante unos segundos o **POWER** en el mando a distancia.

**Nota:** Al apagar el marco digital no se guarda información de la imagen mostrada y volverá a empezar el slide show desde la primera imagen de la tarjeta de memoria.

## VISUALIZACIÓN DE IMÁGENES

- ▶ Al encender tu marco digital Energy™ F7010 Triple, por defecto empezará la visualización slide show (presentación automática) desde la primera imagen de la tarjeta de memoria. Puedes pausar/reanudar el slide show pulsando PLAY en la parte trasera del marco o en el mando a distancia. Pulsando PREVIOUS/NEXT en el marco digital o en el mando a distancia mostrarás la anterior/siguiente imagen respectivamente.

**Importante:** No dejes más de un día entero la misma imagen fija ya que se corre el riesgo de dañar la pantalla TFT. Es recomendable cambiarla al menos una o dos veces al día, o mejor utilizar el slide show con intervalos de tiempo muy altos.

Pulsa el botón **ROTATE** en el marco digital o en el mando a distancia para rotar la imagen 90° en sentido horario. Las siguientes imágenes que se muestren volverán a tener la orientación normal de la imagen.

Si mantienes pulsado el botón **ROTATE** del marco digital podrás cambiar el tiempo entre cambios de imágenes cuando está activado el slide show. En el mando a distancia esta funcionalidad está disponible en el botón **TIME**.

Pulsa el botón **MODE** en el marco digital o en el mando a distancia para cambiar el ajuste de la imagen a la pantalla. Puedes elegir entre los siguientes modos:

**“Original”**: La imagen se muestra con el formato original del fichero JPG.

**“Auto-Fit”:** La imagen se expande vertical u horizontalmente para eliminar el espacio del lateral de la pantalla más próximo. Este es el modo por defecto.

**“Pan Scan”:** La imagen se expande vertical y horizontalmente para ajustarse a la pantalla y no dejar espacios.

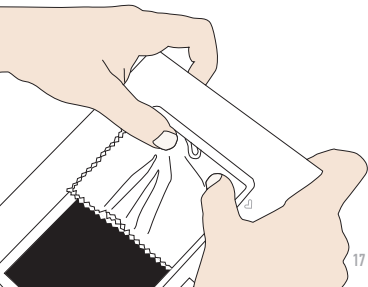
**“Fill”:** La imagen se ajusta a la resolución nativa de 480x234 píxeles.

Las imágenes que veas después de cambiar el ajuste de imagen mantendrán el aspecto que hayas seleccionado, pero en el encendido del marco digital, el aspecto predeterminado es **“Auto-fit”**.



## INTERCAMBIO DE LOS MARCOS

- ▶ Los tres frontales de distintos colores proporcionados con tu marco digital Energy™ F7010 Triple se sujetan al marco por cuatro puntos en los laterales. Para intercambiarlos simplemente aplica una pequeña fuerza al frontal de la forma que se indica en la imagen.



Cuando hayas desprendido el marco anterior, coloca el que lo sustituye con una suave presión hasta que oigas un “click” en cada uno de los 4 puntos de apoyo.

## RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS

1. ¿Por qué no consigo visualizar mis archivos de imágenes .JPG? Muchas cámaras fotográficas digitales y programas de edición de imágenes añaden datos ocultos a los ficheros .JPG (meta datos). Estos datos pueden hacer que tu marco digital no cargue las imágenes. Prueba a eliminarlos grabando la imagen con otro nombre.
2. Tengo una tarjeta Memory Stick que no encaja en la ranura para tarjetas. La ranura está preparada para Memory Stick originales. Las tarjetas Memory Stick Pro DUO y posteriores necesitan de un adaptador que habitualmente se vende con la propia memoria.
3. El cambio automático a la siguiente imagen tarda más que el tiempo que he seleccionado para el slide show.  
Esto sucede con imágenes muy grandes, de 1 megabyte o más, que el marco digital necesita procesar antes de mostrar y puede que tarde más que la selección de tiempo de slide show. Las imágenes de menos peso se mostrarán en el tiempo especificado.

4. A veces aparece el aviso “Wrong file content.” En la pantalla. Esto se debe a que el fichero que se intenta visualizar tiene el problema descrito en el punto 1, o no es un fichero de imagen aunque se le haya dado la extensión JPG. Asegúrate que el archivo que da el problema es un JPG auténtico y no contiene meta datos.
5. La tarjeta de memoria que uso no es reconocida. Asegúrate que la tarjeta de memoria está insertada en la dirección correcta y hasta el fondo. Recuerda también que el marco digital sólo es compatible con tarjetas SD/MMC/MS.

Para cualquier otra incidencia, consulta la sección de preguntas frecuentes (FAQ) del producto en [www.energysystem.com](http://www.energysystem.com).

Dirección de atención técnica: [soporte@energysystem.com](mailto:soporte@energysystem.com).  
Teléfono de atención al cliente (en España): 902 294 29

## CONDICIONES DE LA GARANTÍA

- ▶ Durante un periodo de 36 meses a partir de la fecha de la primera compra del producto por el consumidor, de conformidad con el RDL I/2007, Energy Sistem Soyntec S.A. responderá ante cualquier falta de conformidad que exista en el momento de la entrega del bien, en los términos y bajo las condiciones establecidas en la citada norma.

En el caso de que el bien no fuera conforme al contrato, y previa entrega del ticket de compra o factura, se reconoce al comprador el derecho a la reparación del bien, a su sustitución o, subsidiariamente, a la rebaja del precio o a la resolución del contrato, de conformidad con la citada Norma.

Esta garantía no será aplicable si el defecto ha sido causado por el comprador y/o por cualquier tercero debido a uso indebido, negligencia, uso o empleo del Bien distinto a aquel para el que fue concebido, uso o instalación del producto no conforme con las instrucciones del manual, o por cualquier otra causa no relacionada con defectos de material o fabricación.

Esta garantía es independiente y compatible con la Garantía Legal establecida por el RD I/2007.

## **FUNCIONAMIENTO DE LA GARANTÍA**

- 1. Entrando en <http://support.energysistem.com> y tras seleccionar tu producto podrás encontrar manuales, guías de usuario, drivers, actualizaciones y respuestas a preguntas más frecuentes (FAQ's).**
- 2. Si no obtienes la solución en la sección de soporte, puedes hacernos llegar tu consulta o solicitud de gestión de garantías a través del email: [soporte@energysistem.com](mailto:soporte@energysistem.com)**
- 3. También ponemos a tu disposición el teléfono para la gestión de garantía 902 294 294 (teléfono de soporte técnico válido sólo para España). Antes de efectuar la llamada telefónica ten a mano el Ticket o Factura de compra y el número de serie del producto.**

4. Opcionalmente puedes acudir al lugar donde compraste el producto, presentando tu Factura o Ticket de compra.

Teléfono de Atención al Cliente (en España): 902 294 294

Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso.

© 2008 por Energy Sistem®. Todos los derechos reservados.

**Marcas comerciales** Toda compañía, marca y nombres de producto son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de sus respectivas compañías.



## DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD

**Nombre del suministrador:** Energy Sistem Soyntec S. A.

**Dirección:** Pol. Ind. Finestrat C/ Calpe esq. C/ Alicante S/N, 03509 Finestrat Alicante

**Tel:** 902 388 388    **Fax:** 902 119 034    **NIF:** A53107488

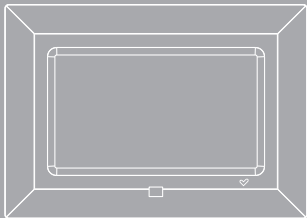
**Declaramos bajo nuestra exclusiva responsabilidad la conformidad del producto:**  
**Energy Sistem® Marco Digital Energy™ F7010 Triple**

**País de fabricación:** China

**de acuerdo con las disposiciones de la Directiva 93/68/CEE, del Parlamento Europeo y del Consejo de 22 de julio de 1993, transpuesta a la legislación española mediante el Real Decreto 1950/1995, de 1 de Diciembre de 1995.**







User manual



## INTRODUCTION

- Energy Sistem® thanks you for buying your new digital photo frame Energy™ F7010 Triple. We wish you enjoy using it.

This digital photo frame with a big 7 inches TFT LCD high resolution display and SD/MS/MMC memory expansion slot allows you to enjoy your weddings, vacations, birthdays, friends and all your family pictures. Everybody have space within the new Energy Sistem digital photo frames. In addition, they include 3 interchangeable frames in different styles. Give new life to your pictures.

We recommend that you fully read this user manual in order to enjoy the product in a safe way and with the best results.

## CARE AND MAINTENANCE

- ▶ Do not expose your Energy™ digital Photo frame to shakes, dust, direct sun light, moisture or extreme temperatures.
- ▶ Do not use abrasive or corrosive cleansers.
- ▶ Keep the device clean and dust free with a soft and dry cloth. We recommend you to use the provided cleaning cloth.
- ▶ Clean the unit while it is turned off and unplugged from electric power.
- ▶ Do not disassemble the device. Any repairs must be performed by qualified Energy Sistem Soyntec's personnel.

## MAIN FEATURES

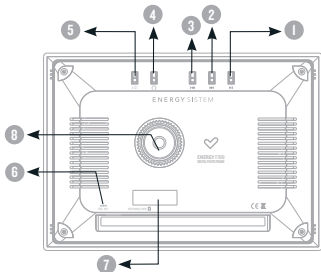
- ▶ 7" TFT LCD high resolution display.
- ▶ 16:9 image format.
- ▶ 480x234 resolution.
- ▶ Slim remote control.
- ▶ Compatible with JPG pictures from the majority of digital cameras.
- ▶ Slide show with different time intervals available (5/15/60 sec. 5/15/30/45/60 min. Still).
- ▶ Compatible with Secure Digital (SD) / Multimedia Card (MMC) / Memory Stick (MS) memory cards.
- ▶ Picture rotation of 90°, 180° and 270°.
- ▶ Automatic picture adjustment (4 modes: Original, Auto-Fit, Pan & Scan, Fill).
- ▶ AC/DC power adaptor (Europlug).

## PRODUCT CONTENT

- ▶ Energy Sistem<sup>®</sup> Digital Photo Frame Energy<sup>™</sup> F7010 Triple.
- ▶ 3 exchangeable frames (violet / white / black).
- ▶ Cleaning cloth.
- ▶ User manual.
- ▶ Slim remote control.
- ▶ AC/DC power adaptor (Europlug).

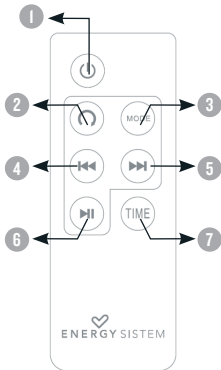
## GENERAL OVERVIEW

1. **PLAY:** Turn on-off the frame / Pause and restart the slide show.
2. **PREVIOUS:** Previous image.
3. **NEXT:** Next image.
4. **ROTATE:** Rotate the current image / Slide show elapse time.
5. **MODE:** Change the image adjustment between Original, Auto-Fit, Pan & Scan and Fill.
6. **AC/DC 5v power adaptor (Europlug).**
7. **Secure Digital (SD) / Multimedia Card (MMC) / Memory Stick (MS) expansion slot.**
8. **Directional tabletop.**



## REMOTE CONTROL

1. **POWER:** Turn on-off the frame.
2. **ROTATE:** Rotate the current image.
3. **MODE:** Change the image adjustment between Original, Auto-Fit, Pan & Scan and Fill.
4. **PREVIOUS:** Previous image.
5. **NEXT:** Next image.
6. **PLAY/PAUSE:** Pause and restart the slide show.
7. **TIME:** Slide show elapse time.





## BATTERY POWER

- ▶ Your Energy™ F7010 digital photo frame is powered through the AC/DC 5v connector. To provide electrical energy to your unit you can use the provided AC/DC 5v adaptor provided with the product.

The remote control is powered by a CR2025 3V lithium battery that you can replace when depleted by releasing the battery compartment in the back of the remote control.

## SWITCHING ON / OFF

- ▶ To power on your Energy™ F7010 digital photo frame simply plug the provided power adaptor to an electrical source. Right then, the photo frame will automatically search the memory card and display the number of images found. If there is no card present it will display the message “no card”.

**Important:** Do not remove the memory card when it is being accessed to avoid data losses.

To switch off your photo frame, simply unplug the cable from the power source.

Additionally you can power off your Energy™ F7010 digital photo frame without unplugging any cable by pressing the PLAY button for a few seconds, or pressing POWER on the remote control. To turn the unit on again, press again the PLAY button for a few seconds or POWER on the remote control.

**Note:** When switching off the photo frame the information about the image shown is not stored, and the slide show will start from the first picture on the memory card upon switching on again.

## IMAGE DISPLAY

- ▶ When switching on your Energy™ F7010 Triple digital photo frame the slide show presentation will start automatically from the first picture found inside the inserted memory card. You can pause/restart the slide show pressing **PLAY** at the back of the photo frame or with the remote control. Pressing **PREVIOUS/NEXT** on the photo frame or the remote control you will jump to the previous/next image respectively.

**Important:** Do not leave the same image still for more than one day because you risk damaging the TFT screen. We recommend changing the image at least once or twice a day, or even better use slide show with a high elapse time.

Pressing the ROTATE button at the back of the photo frame or with the remote control will rotate the picture 90° clockwise. This change will only affect the current picture and next pictures shown will have the normal orientation of the picture.

Holding the ROTATE button at the back of the photo frame will change the slide show elapse time. On the remote control you can find this functionality on the TIME button.

With the MODE button on both the photo frame and the remote control you can change the picture adjustment to the frame screen. You can choose between the following modes:

**“Original”:** The image is shown with the original JPG file format.

**“Auto-Fit”:** The image heightens or widens to eliminate the side space at the closest side of the screen. This is the default mode.

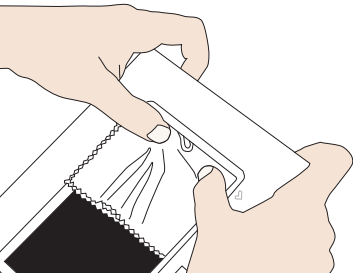
**“Pan Scan”:** The image heightens and widens to eliminate all side space and fit the screen.

**“Fill”:** The image fills the screen adjusting to the native 480x234 pixels resolution.

When you change the picture adjustment, the selected mode will persist for the following pictures until changed again, or until switching off the photo frame. When powered back on, the default mode of “Auto-Fit” will be used.

## FRAME EXCHANGE

- ▶ The three frames with different styles and colors provided with your Energy™ F7010 digital photo frame attach to the photo frame by four clamping points on the sides. To exchange between them simply apply a small push to the attached frame like shown in the picture.



When you have successfully detached the former frame, insert the new one with a small pressure on each of the four clamping points until you hear a “click”.

## TROUBLESHOOTING

### 1. Why can't I display my .JPG files?

Many digital cameras and image edition software add hidden data to the .JPG files. This data can prevent your digital photo frame from loading the images. Try to eliminate them by saving the file with another name.

### 2. I have a Memory Stick card that does not fit inside the card slot.

The memory expansion slot is compatible with original Memory Sticks. Memory Stick Pro DUO and similar need of adapters usually provided with the memory.

### 3. The time elapsed between pictures is greater than the time I selected for slide show.

When pictures are very big, weighting 1 or more megabytes, the photo frame needs more time to process them and might take longer than the



selected slide show time. Lighter pictures will be shown “on time”.

4. Sometime I see the “Wrong file content” message on screen.

This message appears when the picture to be shown has a problem like described on point 1, or is not an image file but has JPG extension. Make sure the file is a true JPG picture and it does not have excessive metadata.

5. The memory card I’m using is not recognized.

Make sure the memory card is inserted in the right direction and fully inserted. Also remember the photo frame is compatible with SD/MMC/MS only.

Have any other question? Check the product F.A.Q. section at [www.energysistem.com](http://www.energysistem.com).

Technical support email address: [support@energysistem.co.uk](mailto:support@energysistem.co.uk)

## WARRANTY

- ▶ Energy Sistem Soyntec S.A. warrants its products to be free from defects in materials and workmanship at the time of purchase.

The warranty period is 36 months from the date of purchase for Digital photo frames.

## WARRANTY PROCEDURE

1. Visit the Support section at <http://support.energysistem.com> and select your product to view the FAQ (Frequently Asked Questions). The solution to your problem is very likely to have been already published there. You will also be able to download user manuals, user guides, drivers and updates.

2. If you cannot find an appropriate solution in the Support section, you may send us your enquiry or warranty service request by email: [support@energysistem.co.uk](mailto:support@energysistem.co.uk)
3. Alternatively, you may prefer to contact the distributor from which you purchased the product, presenting the purchase receipt or invoice.”

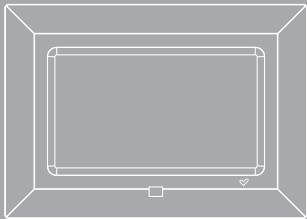
Specifications are subject to change without notice.

© 2008 by Energy Sistem®. All rights reserved.

Trademarks.

All company, brand and product names are trademarks or registered trademarks of their respective companies





Manuel de l'utilisateur



## INTRODUCTION

- Energy Sistem® vous remercie d'avoir acheté votre cadre de photo numérique Energy™ F7010 Triple. Nous vous en souhaitons une bonne utilisation.

Cadre Photo compact avec un grand écran digital TFT LCD de 7 pouces, affichage de haute résolution et extension de la mémoire possible par cartes SD/MS/MMC vous permettra de profiter de vos photos de mariage, de vacances, d'anniversaires, de vos amis et votre famille. Tout le monde aura sa place dans ce nouveau cadre photo numérique d'Energy Sistem. En plus, il inclut 3 interchangeable armatures dans différents style. Donnez une nouvelle vie à vos photos.

Nous vous recommandons de lire cette notice d'utilisation afin d'apprécier le produit d'une manière sûre et dans les meilleures conditions.

## SOIN ET ENTRETIEN

- ▶ Ne pas exposer votre cadre photo numérique aux secousses, à la poussière, à la lumière directe du soleil, à l'humidité ou à des températures extrêmes.
- ▶ Ne pas utiliser de nettoyeurs abrasifs ou corrosifs.
- ▶ Garder l'appareil propre et sans poussière via un vêtement doux et sec.
- ▶ Recharger la batterie quand l'icône de batterie faible apparaît sur l'écran.
- ▶ Ne pas démonter l'appareil. Tout travail de réparation devant être fait par du personnel qualifié par Energy Sistem Soyntec.



## MAIN FEATURES

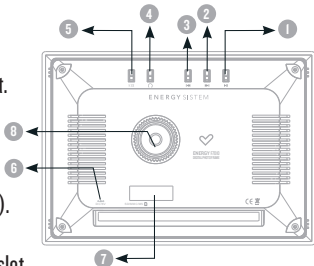
- ▶ Ecran TFT LCD de 7" à affichage haute résolution.
- ▶ Format de l'image : 16:9.
- ▶ Résolution de 480x234.
- ▶ Télécommande plate
- ▶ Compatible avec les images JPG de la plupart des appareils photos numériques.
- ▶ Mode de défilement avec différents réglages de temps possible (5/15/60 sec. 5/15/30/45/60 min. fixe).
- ▶ Compatible avec les cartes mémoires : Secure Digital (SD) / Multimedia Card (MMC) / Memory Stick (MS).
- ▶ Rotation des images possibles de 90°, 180° et 270°.
- ▶ Ajustement automatique de la photo (4 modes : Original, Auto-Fit, Pan & Scan, Fill)
- ▶ Prise d'alimentation AC/DC (Europlug).

## PRODUCT CONTENT

- ▶ Energy Sistem® Cadre photo numérique Energy™ F7010 Triple.
- ▶ 3 échangeables armatures, (violet, blanc et noir).
- ▶ Chiffon de nettoyage.
- ▶ Notice d'utilisation.
- ▶ Télécommande plate
- ▶ Prise de courant AC/DC (Europlug).

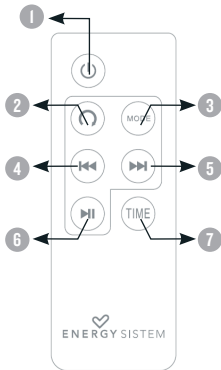
## GENERAL OVERVIEW

1. **PLAY:** Mise en marche du cadre / Pause et redémarrage du mode défilement.
2. **PREVIOUS:** Image précédente.
3. **NEXT:** Image suivante.
4. **ROTATE:** Tourne l'image affichée / Temps de passage du mode de défilement.
5. **MODE:** Change l'ajustement de l'image entre Original, Auto-Fit, Pan & Scan and Fill.
6. AC/DC 5v prise d'alimentation (Europlug).
7. Secure Digital (SD) / Multimedia Card (MMC) / Memory Stick (MS) expansion slot.
8. Plateau amovible.



## TELECOMMANDE

1. **POWER:** Mise en marche du cadre.
2. **ROTATE:** Tourne l'image affichée.
3. **MODE:** Change l'ajustement de l'image entre Original, Auto-Fit, Pan & Scan and Fill.
4. **PREVIOUS:** Image précédente.
5. **NEXT:** Image suivante.
6. **PLAY/PAUSE:** Pause et redémarrage du mode défilement.
7. **TIME:** Temps de passage du mode de défilement.



## PUISSANCE BATTERIE

- Votre Energy™ F7010 cadre photo numérique est alimenté par une prise de courant AC/DC de 5v. Pour alimenter en énergie votre appareil vous devez brancher la prise de courant AC/DC de 5v fourni dans le paquet.

La télécommande est alimentée par une batterie au lithium que vous pouvez remplacer une fois consommée en ouvrant dans le dos de la télécommande.

## INTERRUPTEUR DE MISE EN MARCHÉ ON / OFF

- Pour allumer votre Energy™ F7010 cadre photo numérique câblez simplement la prise de courant fournis. Juste ensuite, le cadre photo va automatiquement chercher dans la carte mémoire bien évidemment présente, et afficher le nombre d'images trouvé. S'il n'y pas de carte présente, il s'affichera le message : "no card".

**Important:** Ne pas enlever la carte mémoire lorsqu'il est en train de chercher pour éviter la perte de vos données.

Pour éteindre votre cadre photo numérique, débranchez simplement le câble approprié.

Egalement vous pouvez éteindre votre Energy™ F7010 cadre photo numérique sans débrancher aucun câble, juste en maintenant le bouton PLAY pendant quelques secondes ou sur la télécommande sur le bouton POWER.

Note: Lorsque vous éteignez votre cadre photo, l'information sur les images vue n'est pas enregistrée, et le mode de défilement recommencera à partir du début dès que vous le rallumerez.

## AFFICHAGE DE L'IMAGE

- Dès que vous allumez votre Energy™ F7010 Triple cadre photo numérique, le mode de visualisation de défilement s'initialisera automatiquement dès la première image trouvée dans la carte mémoire. Vous pouvez mettre en pause ou redémarrer le défilement en appuyant sur PLAY à l'arrière du cadre photo ou sur la télécommande. En appuyant sur PREVIOUS/NEXT sur le cadre photo ou la télécommande, vous pourrez accéder directement à la prochaine ou suivante photo respectivement.

**Important:** Ne jamais laisser la même image plus d'un jour car vous risqueriez d'endommager l'écran TFT. Nous vous recommandons de changer d'image au minimum une à deux fois par jour ou d'utiliser le mode de défilement qui permet un temps de passage élevé.



En appuyant sur le bouton ROTATE sur l'arrière du cadre photo ou de la télécommande la photo va se tourner de 90° dans le sens des aiguilles d'une montre. Ce changement concernera seulement l'image affichée et l'image suivante aura une orientation normale.

En maintenant le bouton ROTATE sur l'arrière du cadre photo, vous pourrez régler le temps de passage du mode de défilement. Sur la télécommande, vous pouvez trouver cette fonction en appuyant sur le bouton TIME.

Avec le bouton MODE du cadre photo ou de la télécommande, vous pouvez changer l'ajustement de la photo à l'écran. Vous pouvez choisir parmi les suivantes possibilités:

**“Original”**: L'image est affichée au format original de l'archive JPG.

**“Auto-Fit”**: L'image intensifie ou s'élargit pour éliminer l'espace latéral sur le côté le plus étroit de l'écran. C'est le mode par défaut.

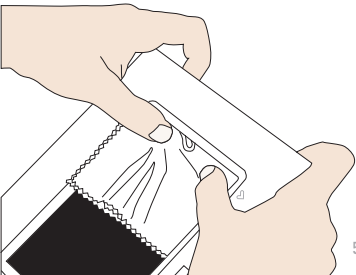
**“Pan Scan”**: L'image intensifie ou s'élargit pour éliminer tous les espaces et rempli l'écran.

**“Fill”**: L'image s'ajuste à l'écran de manière à obtenir la résolution maximum de 480x234 pixels maximum.

Lorsque vous changez l'ajustement de l'image, le mode sélectionné continuera avec les images suivantes jusqu'à ce que vous changiez de mode ou que vous éteignez votre cadre photo. Dès que vous le rallumerez, le mode “Auto-Fit” est utilisé par défaut.

## CHANGEMENT D'ARMATURE

- ▶ Trois armatures de différents styles et couleurs sont incluses avec votre Energy™ F7010 cadre photo numérique fixant la photo et l'armature par 4 clips de chaque côté. Pour changer les différentes armatures, appliquez une légère pression pour l'enlever comme l'indique la photo.



Dès que vous avez réussi à enlever l'ancienne armature, insérez une de votre choix par une simple pression sur les 4 clips jusqu'à entendre un "click".

## DEPANNAGE

1. **Pourquoi je ne peux pas voir mes images en .JPG ?**  
Beaucoup d'appareils photo numériques et de logiciel d'édition d'image ajoutent des données cachées aux images .JPG. Ces données peuvent empêcher votre cadre photo numérique de charger les images. Essayez de les éliminer en enregistrant le fichier sous un autre nom.
2. **Je possède une carte mémoire Memory Stick qui n'entre pas dans le lecteur.**  
Le lecteur d'extension de mémoire est compatible avec les cartes originelles Memory Sticks. Soit Memory Stick Pro DUO et comme il existe beaucoup de besoins similaires, un adaptateur est habituellement fourni avec la carte.
3. **Le temps de passage entre photos est supérieur à celui sélectionné dans le mode de défilement.**  
Quand les images sont très grandes, pesant 1 méga-octets ou plus, le cadre photo a besoin de plus de temps pour les traiter et prendra plus de temps que si vous optez pour le mode de défilement.

4. Parfois, je vois s'afficher à l'écran le message suivant : "Wrong file content". Ce message apparaît quand la photo a un problème tel que décrit au point on point I, ou que ce n'est pas une image .JPG main une extension. Soyez sûre que votre fichier est une véritable image et qu'elle ne possède pas de donnée excessive.
5. La carte mémoire que j'utilise n'est pas reconnu. Soyez sûre que la carte est bien insérée et dans le bon sens. Egalement, souvenez-vous que le cadre photo numérique est compatible seulement avec les cartes SD/MMC/MS.

Pour toute autre question ?

Veuillez vérifier les F.A.Q. de votre produit sur : [www.energysistem.com](http://www.energysistem.com).

Support technique adresse e-mail: [support@energysistem.fr](mailto:support@energysistem.fr)

## GARANTIE SPÉCIALE

- ▶ Energy Sistem Soyntec S.A. garantie que ses produits ne présentent pas de défauts de fabrication au moment de votre achat. La période de garantie est à 36 mois de la date de l'achat pour les cadres photos numériques.

## WARRANTY PROCEDURE

- I. Lorsque vous entrez sur: <http://support.energysistem.com> et après avoir sélectionné votre produit, vous pouvez trouver les FAQ (réponses aux questions les plus fréquentes) grâce auxquelles vous trouverez probablement la réponse à votre consultation. Vous pourrez également télécharger notices, guides d'utilisation, drivers et actualisations.

2. Si vous n'obtenez pas la solution dans cette rubrique, vous pouvez nous faire parvenir votre consultation ou demande de gestion de garantie à travers l'adresse e-mail suivante : [support@energysistem.fr](mailto:support@energysistem.fr)
3. Optionnellement, vous pouvez vous diriger vers le lieu d'achat du produit avec votre ticket ou facture.

Spécifications sont sujettes à tout changement sans réserve d'information.

© 2008 par Energy Sistem®. Tous droits réservés.

**Marques Déposées.** Toutes entreprises, marques et noms de produits sont déposés ou enregistrés par leurs entreprises respectives.



[www.energysistem.com](http://www.energysistem.com)